				_					<u>ış</u>	SUE	SL	IPS1	AP UI	NG	ARE	A (f	or a	ddi IF	ion:	al on ATI	SS-	refen	nces	<u>)</u>						
		ORIGINAL CLASS SUBCLASS							T	<u> </u>						C	RC	SS	RE	FEF	RENCE(S) SUBCLASS PER BLOCK)									
							9				CLASS			1 1				<u>as</u> T			SUE	ICLA	<u>SS</u>	PEI	R BL	00	K)			
			6	606							606			10		13		4	17		L		L		4		_	L		
							CATI			H	60	<u>+</u>	+		88	_	8	<u> </u>	+			┢	_	-	_	+		_	_	
			A	611	A		18	1/8	,	╁			+	_		ᅥ			\dashv			-		-		┿			-	
			ľΤ	Ť	ľ			i I		T			1			T			+	-		┝		\vdash		╁			-	
					П			ı		T	_		†			\exists	_		\dagger	_						✝				
								ī					1						1					_	_	1				
	-			L	П			<u> </u>					1					۸	Co	ntin	per	on I	ssue	Slip	Ins	ide	File	Jac	-ket	
	. •		1		•••	R	eject	×1 -	(U)u	ough	ពយា	erel) .	C	ance		OF	CL	-	_		N	on-ek	ected	Α.			. Ap	pea	i	
			Claim	ij		A	D D	ate		<u></u>		Claim		estri	cted		Dat				¦′		ence laim	<u>0.</u>	•••••		. Ot Date		<u>ad</u>	
	,		9	į,	3	15		П		Γ		Ē	, i	4						П			T	П	T	T	Ī	T	П	
	•		Final Original	3	R	202						Original	- 50 W						ŀ		-	Flag	Original							
			29	ΥŽ	M	#	丰	H	#	#		145)=							目	\exists	E	101	\Box	1	士	\perp	\perp	H	_
			44 2 45 3		H	╫	+	╁	+	╀╌	<u> </u>	25 52 26 5		+	-	_	H	_	-	H	\dashv	F	102	H	\dashv	Ŧ	F	F	П	\mp
			46 4 30 5	-11-	Ш	\parallel	1		1] [27 54 18 54	П							H	コ		104	H	\downarrow	#	ļ	1	口	士
			30 ° 31 6	-4-	Ш	#	\pm		\pm		1	49 50		╫╴		_	Н	_	┝	Н	┨	\vdash	105 108	H	+	+	╁	╁	Н	+
			32 7 33 8	#	\prod	#	-	H	Ŧ	F		2] (57 51	_	F	L		П			H	\exists	F	107	П	7	+	F	F	口	丰
			50 9	\parallel		#	土		丰			55									ゴ	L	109		_	士	t		\Box	士
			51 10		╫	╫	╁	╟	╀	Н		61		╀	H	_	Н	_	_	H	\dashv	-	110	H	1	+	\vdash	\vdash	H	-
		[33 12 54 13			П	1	\Box	1	П		63		L								E	112		\perp	‡		I	Ħ	丰
			H 14	1		\coprod	\pm		╁	Н		64	_	\vdash		_	Н	_	Π	H	\dashv	\vdash	113	\vdash	+	+	╁	-	Н	+
			35 15 36 18		\mathbb{H}	H	\perp		+	\Box		66	_	F						П	\exists	F	115 116	П	7	T			П	丰
		•	3 17	T	Щ	廿			#			67									╛		117		1		L		ㅂ	土
		ì	56 18 57 19	17	Н	╫	+	╁	╀	Н	┞	69		├	-	4	Н	-	_	\vdash	┥	-	118	Н	+	╀	Ł		Н	+
		'	17 20 18 21			II.	\Box	\Box	1	П	ļ	70 71	L]		120		1	#	L		\Box	丰
			7 22	ĬĬ	\pm		\pm	_	\pm	Н	E	72	L					\dashv	-	H	\dashv	\vdash	121 122	H	+	┿	H	\vdash		+
			9 23 37 24		+	H	\vdash	\dashv	-	Н	F	73 74	L.							\Box	4		123 124		7	Ŧ	F		П	7
		7	y 6 25	Ш	#	ፗ	\Box	士		Ħ	þ	75	T								\exists		125		\pm	\pm			口	士
				₩	+	╫╌	+	+	╁	Н	\vdash	76 77	╀	-	\dashv	-	┥	-	-	+	\dashv	-	126 127	+	+	+	┞	Н	\vdash	
		i fi	7 28 8 29	Ш	\prod	\prod	П	-	T		F	78 79	L				\exists	\exists		\dashv	コ		128	\dashv	#	丰			耳	士
		1 7	19 30	Ш	廿	\parallel	Ш		╆	Н	E	80			\exists		\exists			\dashv	\exists	\vdash	129 130	\dashv	+	+		Н	+	+
			5 31 6 32	╢	Н	╢	H	-	+	Н	-	81	L	\Box	\vdash	4	\exists	4	\dashv	\dashv	7	F	131 132	7	1	Ŧ	F	П	ゴ	\blacksquare
			14 33	Щ	H	1	\Box	#	上	口	ļ	83	L	Ħ			コ				ゴ		133	\perp	土	土		Ц	コ	世
5			5 34 6 35 12 38	Ш	\vdash	H	H	+	╁	Н	ŀ	84 85	\vdash	Н	\dashv	┥	┥	\dashv	\dashv	\dashv	┥	-	134 135	+	+	+	-	Н	+	\dashv
5			2 38 10 37	Ш			П	\bot	F	P	F	86		П	\exists	7	_	\dashv	\exists	耳	7		136 137	7	1	ļ	П		コ	\Box
		فانما	3 38	Ш				\pm	上	H	E	88			\exists		1			\pm	_		138	_	\pm	+		H	+	+H
۲			1 39 7 40	-	Н	$\!$	H		\perp	Н	\perp	89 90	-	\vdash		4	\dashv	-	\dashv	4	4	F	139 140	+	Ŧ	F		Н	7	\blacksquare
9	:	2	8 41	П	П		П	丰			F	91			\rightrightarrows		\dashv		\rightrightarrows	#	ゴ		141	\downarrow	1	上			士	坩
3		1/25/02	10	Ш			Н	士			Ł	92 93	Н		1	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	-	143	+	╁	+-	Н	Н	+	+
3		\\ <u> </u>	3 44	\prod	\mathbb{H}	+	\Box	\top	H	H	F	94 95	П	П	7	7	7	4	7	7	7	F	144 145	#	1	\bot	\Box	\Box	#	口
>		7.1.	(49)	Y	Ш	#	\square	\pm	Ħ		E	96			\exists	\exists	\pm	1	\pm	士	1		146	\pm	\pm	\pm			士	出
4		7 1	12 47 13 48	${\mathbb H}$	Ш	+	╁┼	+	Н	\dashv	-	97 98	Н	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	-	H	147 148	-{-	+	+	-	-	丰	\Box
7			39 40 41 42 43 44 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	2		Į	П	Ŧ	П	\exists	F	99 100	H	7	7	7	#	7	7	\downarrow	1		149	#	#	口		\exists	#	坩
BESI AVAILABLE COPT			7 <u>1</u>	السرا		ē]		lf m	ore i	L) than	15	0 da	ms	or	9 a	tio	ns s	tar	ile :	addi	_J tion	L al sh	150 881 h	rere	_	Ш	_			Ш
20																														
				Ī	Ì					Ė	•			İ		Ì	7	ĵ	I											
ı				Ę		П																								